

# Lehramts-Studiengang Biologie/Chemie, 1. Semester

Lehramt für Realschulen

(Wintersemester 2013/14, Stand: 09.10.2013)

## Naturwissenschaftliche Fakultät

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 Uhr bis 9.00 Uhr					
9.00 Uhr bis 10.00 Uhr					Einführung in die Chemie 2.031 EWF
10.00 Uhr bis 11.00 Uhr			Einführung in die Biologie mit Schwerpunkt Zoologie 2.039 EWF		
11.00 Uhr bis 12.00 Uhr					
12.00 Uhr bis 13.00 Uhr			Tutorium zu Zoologie 2.039 EWF		
13.00 Uhr bis 14.00 Uhr					
14.00 Uhr bis 15.00 Uhr		Einführung in die Didaktik der Biologie 2.031 EWF	Übungen zur Cytologie und Anatomie der Tiere 2.039 EWF   ab 06.11.2013		Einführung in die Biologie mit Schwerpunkt Zoologie Kursraum K, Biologikum (ER)
15.00 Uhr bis 16.00 Uhr					
16.00 Uhr bis 17.00 Uhr				Institutionalisierte Lehr-Lernprozesse analysieren und gestalten 1.041 EWF	Einführung in die Systematik Kursraum K, Biologikum (ER)
17.00 Uhr bis 18.00 Uhr					Übungen zur Systematik und Formenkenntnis der Tiere Kursraum K, Biologikum (ER)
18.00 Uhr bis 19.00 Uhr	<b>Basisseminar Modul Schulpädagogik</b> 2 SWS mehrere Seminar-Termine zur Auswahl Anmeldung bis 11.10.2013 über mein campus!		<b>Grundlagen der anorganisch-chemischen Laborpraxis</b> Blockkurs im Februar 2014		

**Ferienpraktika im Februar/März:** Einführungskurs zum Praktikum „Anorganische Chemie I“ (17.03.-28.03.2014) | **kursiv:** erziehungswiss. Studium nach LPOI

# Lehramts-Studiengang Biologie/Chemie, 1. Semester | MODULE

Lehramt für Realschulen

(Wintersemester 2013/14, Stand: 09.10.2013)

## Naturwissenschaftliche Fakultät

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 Uhr bis 9.00 Uhr					<b>Anorganische Chemie I</b> (Vorlesung: Einführung in die Chemie) #23211
9.00 Uhr bis 10.00 Uhr					
10.00 Uhr bis 11.00 Uhr			<b>Biologie der Tiere</b> (Einführung in die Biologie mit Schwerpunkt Zoologie) #25201		
11.00 Uhr bis 12.00 Uhr					
12.00 Uhr bis 13.00 Uhr			<b>Biologie der Tiere</b> (Tutorium) #25201		
13.00 Uhr bis 14.00 Uhr					
14.00 Uhr bis 15.00 Uhr		<b>BIODID I</b> (Einführung in die Didaktik der Biologie) #25911	<b>Biologie der Tiere</b> (Übungen zur Cytologie und Anatomie der Tiere) #25202		<b>Biologie der Tiere</b> (Einführung in die Biologie mit Schwerpunkt Zoologie) #25201
15.00 Uhr bis 16.00 Uhr					
16.00 Uhr bis 17.00 Uhr	<b>Anorganische Chemie I</b> (Grundlagen der anorganisch-chemischen Laborpraxis) Blockpraktikum, Zeit nach Vereinbarung			<b>Schulpädagogik</b> (Institutionalisierte Lehr-Lernprozesse analysieren und gestalten) #94811	<b>Biologie der Tiere</b> (Theorie Bestimmungsüb.) #25203
17.00 Uhr bis 18.00 Uhr	<b>Anorganische Chemie I</b> (Einführungskurs zum Praktikum Anorganische Chemie I (Qualitative Analyse)) #23714 (Sommersemester!) Blockpraktikum vom 17.03. bis 28.03.2014		<b>Schulpädagogik</b> (Basisseminar) #94811 mehrere Seminar-Termine zur Auswahl		<b>Biologie der Tiere</b> (Übungen zur Formenkenntnis und Systematik der Tiere) #25203
18.00 Uhr bis 19.00 Uhr					

*kursiv*: erziehungswissenschaftliches Studium nach LPOI (freie Zeiteinteilung) | #12345: Prüfungsnummern in mein campus